

**Appelli II anno A.A. 2018/19**  
**Esami del terzo periodo didattico**

**Tutti gli esami si intendono alle ore 9,00 salvo diversa indicazione**

**Le prenotazioni agli esami su Unito si apriranno un mese prima della data dell'appello e si chiuderanno 3 giorni prima della prova. Se uno studente non si sarà prenotato non sarà garantita la possibilità di sostenere l'esame.**

<b>DOM 16-giu</b>	<b>LUN 17-giu</b>	<b>MAR 18-giu</b>	<b>MER 19-giu</b>	<b>GIO 20-giu</b>	<b>VEN 21-giu</b>
		Esperimentazioni II corso A (scritto)  Magna e A  ORE 14	Lingua 2/physics today  Franzinetti	Metodi Matematici della Meccanica Classica (scritto)  Matt: aule Info  Pom: Magna  Meccanica Analitica e Relatività (scritto)  Aula BLU TOExp	Esperimentazioni II corso B (scritto)  Ore 14 Magna - A
<b>DOM 23-giu</b>	<b>LUN 24-giu</b>	<b>MAR 25-giu</b>	<b>MER 26-giu</b>	<b>GIO 27-giu</b>	<b>VEN 28-giu</b>
		Complementi di elettromagnetismo  corso B aula A	Analisi III (scritto)  Aula Avogadro (Dip. Chimica)	Meccanica Analitica e Relatività (orale)  Magna	Esperimentazioni II corso B (orale)
		Metodi Matematici della Meccanica Classica (orale)  Palazzo Campana	Complementi di elettromagnetismo  corso A: BLU	Elettricità e Magnetismo (scritto) A	
<b>DOM 30-giu</b>	<b>LUN 01-lug</b>	<b>MAR 02-lug</b>	<b>MER 03-lug</b>	<b>GIO 04-lug</b>	<b>VEN 05-lug</b>
	Esperimentazioni II corso A (orale)	Elettricità e Magnetismo (orale)  A: D - B: Franzinetti  Metodi-Introd (scritto) corso A: Magna corso B: C	Analisi III (orale)  C	Introduzione alla programmazione  F e G  Metodi-Introd (orale) corso A: Magna corso B: C	

<b>DOM 07-lug</b>	<b>LUN 08-lug</b>	<b>MAR 09-lug</b>	<b>MER 10-lug</b>	<b>GIO 11-lug</b>	<b>VEN 12-lug</b>
		Esperimentazioni II corso A (scritto)  A - Magna	Chimica  Magna	Meccanica Analitica e Relatività (scritto)  BLU	Esperimentazioni II corso B (scritto)  A-Magna
<b>DOM 14-lug</b>	<b>LUN 15-lug</b>	<b>MAR 16-lug</b>	<b>MER 17-lug</b>	<b>GIO 18-lug</b>	<b>VEN 19-lug</b>
	Esperimentazioni II corso A (orale)	Complementi di elettromagnetismo  Corso A: C    Corso B: A	Elettromagnetismo ed Ottica (scritto)  BLU	Introduzione alla programmazione  Aule F e G	Elettromagnetismo ed Ottica (orale)  corso A: D corso B: Franzinetti
	Metodi Matematici della Meccanica Classica (scritto)				
	Matt: aule Info  Pom: Magna	Esperimentazioni II corso B (orale)	Meccanica Analitica e Relatività (orale)  D	Metodi Matematici della Meccanica Classica (orale)  Palazzo Campana	
<b>DOM 21-lug</b>	<b>LUN 22-lug</b>	<b>MAR 23-lug</b>	<b>MER 24-lug</b>	<b>GIO 25-lug</b>	<b>VEN 26-lug</b>